

# 库存直销日本YUKEN油研电磁阀DSG-03-2D2-A240-N1-50

产品名称	库存直销日本YUKEN油研电磁阀DSG-03-2D2-A240-N1-50
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

## 产品详情

库存直销日本YUKEN油研电磁阀DSG-03-2D2-A240-N1-50

DSHG-10-3C3-T-A220-50 DSHG-10-3C3-ET-A220-50 DSHG-10-3C3-E-A220-50

DSHG-10-3C3-T-A110-50 DSHG-10-3C3-ET-A110-50 DSHG-10-3C3-E-A110-50

DSHG-10-3C3-T-A240-50 DSHG-10-3C3-ET-A240-50 DSHG-10-3C3-E-A240-50

DSHG-10-3C3-T-A100-50 DSHG-10-3C3-ET-A100-50 DSHG-10-3C3-E-A100-50

DSHG-10-3C3-T-D24-50 DSHG-10-3C3-ET-D24-50 DSHG-10-3C3-E-D24-50

DSHG-10-3C4-T-A220-N1-50 DSHG-10-3C4-ET-A220-N1-50 DSHG-10-3C4-E-A220-N1-50

DSHG-10-3C4-T-A110-N1-50 DSHG-10-3C4-ET-A110-N1-50 DSHG-10-3C4-E-A110-N1-50

DSHG-10-3C4-T-A240-N1-50 DSHG-10-3C4-ET-A240-N1-50 DSHG-10-3C4-E-A240-N1-50

DSHG-10-3C4-T-A100-N1-50 DSHG-10-3C4-ET-A100-N1-50 DSHG-10-3C4-E-A1020-N1-50

DSHG-10-3C4-T-D24-N1-50 DSHG-10-3C4-ET-D24-N1-50 DSHG-10-3C4-E-D24-N1-50

DSHG-10-3C4-T-A220-50 DSHG-10-3C4-ET-A220-50 DSHG-10-3C4-E-A220-50

DSHG-10-3C4-T-A110-50 DSHG-10-3C4-ET-A110-50 DSHG-10-3C4-E-A110-50

DSHG-10-3C4-T-A240-50 DSHG-10-3C4-ET-A240-50 DSHG-10-3C4-E-A240-50

DSHG-10-3C4-T-A100-50 DSHG-10-3C4-ET-A100-50 DSHG-10-3C4-E-A100-50

DSHG-10-3C4-T-D24-50 DSHG-10-3C4-ET-D24-50 DSHG-10-3C4-E-D24-50

DSHG-10-3C60-T-A220-N1-50 DSHG-10-3C60-ET-A220-N1-50 DSHG-10-3C60-E-A220-N1-50

DSHG-10-3C60-T-A110-N1-50 DSHG-10-3C60-ET-A110-N1-50 DSHG-10-3C60-E-A110-N1-50

DSHG-10-3C60-T-A240-N1-50 DSHG-10-3C60-ET-A240-N1-50 DSHG-10-3C60-E-A240-N1-50

DSHG-10-3C60-T-A100-N1-50 DSHG-10-3C60-ET-A100-N1-50 DSHG-10-3C60-E-A100-N1-50

DSHG-10-3C60-T-D24-N1-50 DSHG-10-3C60-ET-D24-N1-50 DSHG-10-3C60-E-D24-N1-50

DSHG-06-3C60-T-A220-50 DSHG-06-3C60-ET-A220-50 DSHG-06-3C60-E-A220-50

DSHG-06-3C60-T-A110-50 DSHG-06-3C60-ET-A110-50 DSHG-06-3C60-E-A110-50

DSHG-06-3C60-T-A240-50 DSHG-06-3C60-ET-A240-50 DSHG-06-3C60-E-A240-50

DSHG-06-3C60-T-A100-50 DSHG-06-3C60-ET-A100-50 DSHG-06-3C60-E-A100-50

DSHG-06-3C60-T-D24-50 DSHG-06-3C60-ET-D24-50 DSHG-06-3C60-E-D24-50

## 选用

由操作压力决定安全阀的公称压力，由操作温度决定安全阀的使用温度范围，由计算出的安全阀的定压值决定弹簧或杠杆的定压范围，再根据使用介质决定安全阀的材质和结构型式，再根据安全阀泄放量计算出安全阀的喉径。以下为安全阀选用的一般规则。

- (1) 热水锅炉一般用不封闭带扳手微启式安全阀。
- (2) 蒸汽锅炉或蒸汽管道一般用不封闭带扳手全启式安全阀。
- (3) 水等液体不可压缩介质一般用封闭微启式安全阀，或用安全泄放阀。
- (4) 高压给水一般用封闭全启式安全阀，如高压给水加热器、换热器等。
- (5) 气体等可压缩性介质一般用封闭全启式安全阀，如储气罐、气体管道等。
- (6) E级蒸汽锅炉一般用静重式安全阀。
- (7) 大口径，大排量及高压系统一般用脉冲式安全阀，如减温减压装置、电站锅炉等。
- (8) 运送液化气的火车槽车、汽车槽车、贮罐等一般用内装式安全阀。
- (9) 油罐顶部一般用液压安全阀，需与呼吸阀配合使用。

(10) 井下排水或天然气管道一般用先导式安全阀。

(11) 液化石油气站罐泵出口的液相回流管道上一般用安全回流阀。

(12) 负压或操作过程中可能会产生负压的系统一般用真空负压安全阀。

(13) 背压波动较大和有毒易燃的容器或管路系统一般用波纹管安全阀。

#### 日常维护

- 1.保持阀清洁：无垢、无粘着、无锈蚀等；
- 2.有泄漏时：不得以增加载荷方式减漏；
- 3.必须定期检验及清洗、研磨、试验、调整。

台湾KCL双联叶片泵，台湾KCL叶片泵型号，台湾KCL叶片泵样本，台湾KCL叶片泵

我司为台湾KCL凯嘉江苏代理，厂价直销台湾KCL全系列产品

台湾KCL叶片泵 台湾凯嘉叶片泵

VQ15-6-F-RAA-01 VQ15-8-F-RAA-01

VQ15-11-F-RAA-01 VQ15-14-F-RAA-01

VQ15-17-F-RAA-01 VQ15-19-F-RAA-01

VQ15-23-F-RAA-01 VQ15-26-F-RAA-01

VQ15-31-F-RAA-01 VQ15-23-L-RAA

VQ15-26-F-LAA-01 VQ15-31-F-LAA-01

VQ15-6-F-RAB-01 VQ15-8-F-RAB-01

VQ15-11-F-RAB-01 VQ15-14-F-RAB-01

VQ15-17-F-RAB-01 VQ15-19-F-RAB-01

VQ15-23-F-RAB-01 VQ15-26-F-RAB-01

VQ15-31-F-RAB-01 VQ20-6-F-RAB-01

VQ20-8-F-RAB-01 VQ20-11-F-RAB-01

VQ20-14-F-RAB-01 VQ20-17-F-RAB-01

VQ20-19-F-RAB-01 VQ20-23-F-RAB-01

VQ20-26-F-RAB-01 VQ20-31-F-RAB-01

VQ20-38-F-RAB-01 VQ20-6-F-RAA-01

VQ20-8-F-RAA-01 VQ20-11-F-RAA-01

VQ20-14-F-RAA-01 VQ20-17-F-RAA-01

VQ20-19-F-RAA-01 VQ20-23-F-RAA-01

VQ20-26-F-RAA-01 VQ20-31-F-RAA-01

VQ20-39-F-RAA-01 VQ25-18-F-LAA-02

VQ25-18-L-LAA-02 VQ25-18-F-RAA-02

VQ25-18-L-RAA-02 VQ25-22-F-RAA-02

VQ25-22-L-RAA-02 VQ25-22-F-RAB-02

VQ25-22-L-RAB-02 VQ25-26-F-RAA-02

VQ25-26-L-RAA-02 VQ25-26-F-RAB-02

VQ25-26-L-RAB-02 VQ25-32-F-RAB-02

VQ25-32-L-RAA-02 VQ25-32-F-RAA-02

VQ25-32-L-RAB-02 VQ25-38-F-RAB-02

VQ25-38-L-RAB-02 VQ25-38-L-RAA-02

VQ25-38-F-RAA-02 VQ25-43-F-RAB-02

VQ25-43-L-RAB-02 VQ25-43-F-RAA-02

VQ25-43-L-RAA-02 VQ25-47-F-RAA-02

VQ25-47-L-RAA-02 VQ25-47-F-RAB-02

VQ25-47-L-RAB-02 VQ25-52-F-LAA-02

VQ25-52-L-LAA-02 VQ25-52-F-RAB-02

VQ25-52-L-RAB-02 VQ25-60-F-LAA-02

VQ25-60-L-LAA-02 VQ25-60-F-RAB-02

VQ25-60-L-RAB-02 VQ25-65-F-LAA-02

VQ25-65-L-LAA-02 VQ25-65-F-RAB-02  
VQ25-65-L-RAB-02 VQ25-75-F-LAA-02  
VQ25-75-L-LAA-02 VQ25-75-F-RAB-02  
VQ25-75-L-RAB-02 VQ25-18-F-RAA-01  
VQ25-22-F-RAA-01 VQ25-26-F-RAA-01  
VQ25-32-F-RAA-01 VQ25-38-F-RAA-01  
VQ25-43-F-RAA-01 VQ25-47-F-RAA-01  
VQ25-52-F-RAA-01 VQ25-60-F-RAA-01  
VQ25-65-F-RAA-01 VQ25-18-F-RAB-01  
VQ25-22-F-RAB-01 VQ25-26-F-RAB-01  
VQ25-32-F-RAB-01 VQ25-38-F-RAB-01  
VQ25-43-F-RAB-01 VQ25-47-F-RAB-01  
VQ25-52-F-RAB-01 VQ25-60-F-RAB-01  
VQ25-65-F-RAB-01 VQ25-18-F-LAA-01